

Fiche produit

Caractéristiques

LVSXH224

PrismaSeT XS - Coffret plastique encastré 2 rang. 24 modules - avec porte transp



Principales

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Gamme | PrismaSeT |
| Nom du produit | XS |
| Type de produit ou équipement | Boîtier |
| Type d'extensibilité | Coffret de répartition |
| Installation du coffret | Encastré |

Complémentaires

| | |
|---------------------------------------|--|
| Largeur | 648 Mm total: 618 mm incorporé: |
| Hauteur | 510 Mm total: 480 mm incorporé: |
| Profondeur | 129 Mm total: 86 mm incorporé: |
| Profondeur interne | 80 mm |
| Nombre de modules de 18 mm par rangée | 24 |
| Nombre de rangées horizontales | 2 |
| Nombre total de modules de 18 mm | 48 |
| Pas de 9 mm | 96 |
| Classe d'isolation électrique | Classe II |
| Équipement fournis | 2 étiquette d'identification 2 protection d'étiquette 1 bornier 1 bande d'obturateur 1 porte 2 rail Din 2 matériel de fixation de câble 1 plaque arrière |
| Type de plastron | Modulaire |
| Type de porte | Transparent |
| Type de rail | DIN symétrique |
| Type de châssis plein | Sans châssis plein |
| Pièces amovibles | DIN rail |
| Puissance dissipée en W | 81 W |
| [In] courant assigné d'emploi | 125 A |
| [Ui] tension assignée d'isolement | 400 V |
| Entrée de câble | Câble ou tube Plaques découpées Plaques amovibles |
| Nombre de borniers | 1 terre avec 24 départs |
| Départs du bornier répartiteur | 3 x 25 mm ² + 21 x 4 mm ² pour terre |
| Mode de raccordement | Connexion à vis (terre) , 3 x6...25 mm ² Push-in (terre) , 21 x1,5...4 mm ² (souple) Push-in (terre) , 21 x6 mm ² (rigide ou semi-rigide) |

| | |
|--------------------------|--|
| Verrouillages optionnels | Option verrou |
| Matière du coffret | Partie arrière : techno plastique et métal Habillage : techno plastique Plaque avant : techno plastique Porte : verre |
| Poids du produit | 11,420 kg |
| Couleur | Habillage: blanc (RAL 9003) Plaque avant: blanc (RAL 9003) Porte: incolore |
| Segment de marché | Résidentiel Petits bâtiments |

Environnement

| | |
|--|--|
| Tenue au feu | Plaque arrière : 850 °C se conformer à CEI 60695-2-11 Habillage : 750 °C se conformer à CEI 60695-2-11 Plaque avant : 750 °C |
| Degré de protection IP | IP40 avec porte fermée |
| Tenue aux chocs IK | IK09 avec porte fermée |
| Catégorie de surtension | II |
| Température de l'air ambiant en fonctionnement | -25...60 °C |
| Normes | CEI 60670-1 CEI 60670-24 CEI 61439-1 CEI 61439-3 |
| Labels qualité | IMQ |

Emballage

| | |
|--------------------------------|------------|
| Type d'emballage 1 | PCE |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1 |
| Hauteur de l'emballage 1 | 22,500 cm |
| Largeur de l'emballage 1 | 54,500 cm |
| Longueur de l'emballage 1 | 63,500 cm |
| Poids de l'emballage 1 | 11,300 kg |
| Type d'emballage 2 | P12 |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 10 |
| Hauteur de l'emballage 2 | 125,000 cm |
| Largeur de l'emballage 2 | 80,000 cm |
| Longueur de l'emballage 2 | 120,000 cm |
| Poids de l'emballage 2 | 120,000 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|--|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACH | Déclaration REACH |
| Sans SVHC REACH | Oui |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Sans métaux lourds toxiques | Oui |
| Sans mercure | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Minimum percentage of recycled plastic content | 21 |

Garantie contractuelle

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|